

## iQ700, Vestavná myčka nádobí, 60 cm, nerez SN578S36TE



A+++



brilliantShine system se sušením Zeolith® pro dosažení výjimečně zářivého a suchého skla; varioSpeed Plus zajistí až 3x rychlejší mytí a sušení.

- ✓ brilliantShine system: perfektní spolupráce sušení Zeolith®, speciální funkce Shine & Dry, ventilu neměkčené vody a programu sklo 40 °C pro neobyčejné výsledky sušení a mytí a zejména pro zářivé sklo.
- ✓ Zeolith® sušení – rychlejší sušení nádobí v myčce, které spotřebuje méně energie.
- ✓ S varioSpeed Plus je mytí a sušení nádobí až 3x rychlejší, při zachování zářivých výsledků.
- ✓ emotionLight – nasviťte svou myčku uklidňujícím modrým světlem.
- ✓ Home Connect – ovládejte svou chytrou myčku, ať jste kdekoli.

### Vybavení

#### Technické údaje

Spotřeba vody : 7,5 l  
 Konstrukce : Vestavný spotřebič  
 Výška bez pracovní desky : 0 mm  
 Rozměry spotřebiče : 815 x 598 x 573 mm  
 Požadovaná velikost otvoru pro instalaci (v x š x h) : 815-875 x 600 x 550 mm  
 Hloubka při otevřených dvířkách : 1150 mm  
 Výškově nastavitelné nožičky : ano - všechny zepředu  
 Max. výškové nastavení nožiček : 60 mm  
 Výškově nastavitelný sokl : horizontální a vertikální  
 Hmotnost netto : 46,7 kg  
 Hmotnost brutto : 49,0 kg  
 příkon : 2400 W  
 Jištění : 10 A  
 Napětí : 220-240 V  
 Frekvence : 50; 60 Hz  
 Délka přívodního kabelu : 175 cm  
 Typ zástrčky : zalitá zástrčka s uzemněním  
 Délka přívodní hadice : 165 cm  
 Délka odpadní hadice : 190 cm  
 EAN : 4242003769317  
 Třída energetické účinnosti (2010/30/EC) : A+++  
 Vážená roční spotřeba energie - 2010/30/EC : 211,00 kWh/ročně  
 Spotřeba energie : 0,73 kWh  
 Spotřeba energie v režimu ponechání v zapnutém stavu - 2010/30/EC : 0,50 W  
 Příkon ve vypnutém stavu - NEW (2010/30/EC) : 0,50 W  
 Vážená roční spotřeba vody - 2010/30/EC : 2100 L/ročně  
 Třída účinnosti sušení : A  
 Referenční program : Eco  
 Délka srovnávacího programu : 225 min  
 Hlučnost : 42 dB(A) re 1 pW  
 Způsob montáže : Integrovatelný

### zvláštní příslušenství

SZ73640	Set pro mytí skleniček na stopce
SZ73300	Držák sklenic
SZ73125	Dekorační dveře + sokl
SZ73035	Sada nerezových dekorálních lišt
SZ73010	Sklopné panty
SZ73005	Vyrovnávací + upevňovací sada
SZ73000	Mycí set pro vázy a dozy
SZ72010	Prodloužení aquaStop



## iQ700, Vestavná myčka nádobí, 60 cm, nerez SN578S36TE

### Vybavení

#### Výkon a spotřeba

- kapacita: 13 sad nádobí
- třída spotřeby energie: A+++ (na stupnici třídy energetické účinnosti od A+++ do D)
- připojení Home Connect přes Wi-Fi
- spotřeba energie: A+++ - 10 %; o 10% úspornější (211 kWh/rok) než je standardní hodnota třídy spotřeby A+++ (235 kWh/rok)
- spotřeba energie v programu eco 50 °C: 211 kWh/rok na základě 280 standardních mycích cyklů (napojení na studenou vodu) a spotřebě v režimech s nízkou spotřebou energie; skutečná spotřeba energie závisí na způsobu používání spotřebiče
- spotřeba energie při programu eco 50 °C: 0.73 kWh
- spotřeba energie ve vypnutém stavu a v režimu ponechání v zapnutém stavu: 0.5 W / 0.5 W
- spotřeba vody v programu eco 50 °C: 2100 litrů/rok, na základě 280 standardních mycích cyklů; skutečná spotřeba vody závisí na způsobu používání spotřebiče
- spotřeba vody v programu eco 50 °C: 7.5 l
- třída účinnosti sušení: A; na stupnici od G (nejhorší účinnost) do A (nejlepší účinnost)
- uvedené hodnoty se vztahují na program eco 50 °C; tento program je vhodný pro mytí běžně znečištěného nádobí a jedná se o neúčinnější program z hlediska kombinované spotřeby vody a energie
- doba trvání programu Eco 50 °C: 225 min
- trvání režimu ponechání
- v zapnutém stavu: 0 min
- hlučnost: 42 dB(A) re 1 pW
- hlučnost (Tichý program): 40 dB (A) re 1 pW
- spotřeba vody při programu auto 45-65°C: od 6-17 l, dle stupně znečištění

#### Programy a speciální funkce

- 8 programů: intenzivní 70 °C, auto 45-65 °C, eco 50 °C, tichý program 50 °C, krátký 60 °C, sklo 40 °C, rychlý 45 °C, předmytí
- 5 speciálních funkcí: Vzdálené zapnutí, intensiveZone, VarioSpeedPlus, hygienaPlus, Glanztrocknen
- program péče o myčku
- 6 mycích teplot

#### Technologie oplachování a sušení

- brilliantShine system: perfektní spolupráce sušení Zeolith®, speciální funkce Shine & Dry, ventilu neměkčené vody a programu sklo 40 °C pro dosažení výjimečně zářivého a suchého skla.
- speedMatic hydraulický systém
- systém sušení Zeolith®
- ekologicko-ekonomická distribuce vody
- dávkovací asistent
- iQdrive
- aquaSenzor, senzor naplnění
- automatické přizpůsobení dle druhu mycího prostředku
- výměník tepla
- technika střídavého mytí
- regenerační elektronika
- samočisticí filtrační systém s třívrstevným zvlněným filtrem
- materiál vnitřní vany: nerezová ocel

#### Bezpečnost

- dotykové ovládání (černé)
- emotionLight
- tlačítka ovládání nahoře
- barevný TFT displej s vysokým rozlišením (včetně češtiny)
- akustický signál ukončení programu
- zobrazení skutečného času
- černý displej s bílým značením
- barva LED-ukazatele: modrá
- časová předvolba 1-24 hod
- elektronický ukazatel nedostatku soli
- elektronický ukazatel nedostatku leštidla

#### Ukazatele stavu a obsluha

- systém košů varioFlex Pro s modře označenými uchopovacími částmi
- příborová zásuvka varioDrawer Pro
- barva dolního koše: stříbrná
- 3 výškově nastavitelné polohy horního koše pomocí systému rackMatic
- 6 řad sklopných trnů na talíře v horním koši
- 8 řad sklopných trnů na talíře ve spodním koši
- 2 výklopné etažéry na šálky v horním koši
- 2 výklopné etažéry na šálky ve spodním koši
- speciální držák na skleničky ve spodním koši

#### Komfort

- aquaStop®: záruka značky Siemens domácí spotřebiče v případě poškození vodou - po celou dobu životnosti spotřebiče\*
- mechanická dětská pojistka proti otevření dvířek
- technologie šetrného mytí skla díky ventilu na neměkčenou vodu
- zpředu nastavitelné nožičky
- vč. ochranného plechu pro podstavbu (ochrana před párou)
- \* záruční podmínky najdete na <https://www.siemens-home.bsh-group.com/cz/zakaznický-servis/zaruka>

#### Rozměry

- rozměry spotřebiče (V x Š x H): 81.5 x 59.8 x 57.3 cm

**iQ700, Vestavná myčka nádobí, 60 cm,  
nerez  
SN578S36TE**

Rozměrové výkresy

